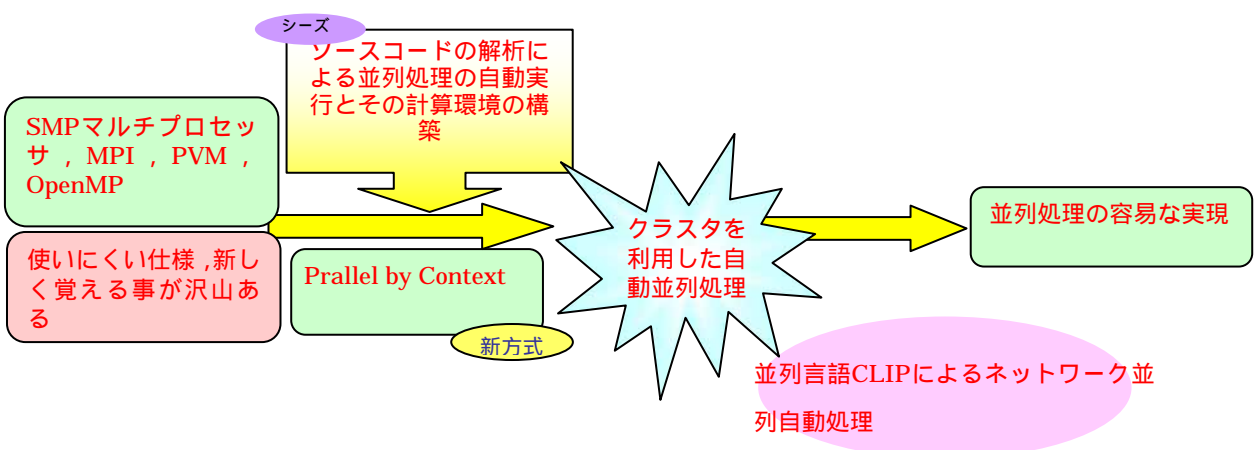


# 福井大学研究シーズデータ

名前・学部・学科等	柳瀬龍郎 工学部 情報・メディア工学科				
研究情報の分類	シーズ 特許 新製品 分析/解析 調査				
研究分野の分類	11	以下の18項目から一つ選び番号を左欄に記入する。 1.物理系 2.エネルギー系 3.化学系 4.バイオ系 5.環境系 6.海洋・宇宙系 7.交通系 8.機械系 9.材料系 10.電子・電気系 11.情報系 12.建築・建設系 13.医学系 14.健康・保険系 15.看護・福祉系 16.農業・林業系 17.水産・畜産系 18.その他			
重点研究分野への該当	I T ナノ バイオ 環境・エネルギー その他				
キーワード(5個以内)	並列処理	計算機言語	処理系	PC クラスタ	
研究情報の名称	並列言語研究				
<p>概要</p> <p>並列に計算機処理を行うためのプログラミング言語を開発。 C言語のコンパイラがあれば通常のPCクラスタにおいて並列に計算処理が可能。 普通に計算機処理が必要な全てのアプリケーションにおいて応用可能。 従来の使いにくい並列言語のAPIよりはるかに便利。</p>					
<p>グラフィカルな社会還元までのチャート</p> 					
関連している企業・大学・団体等					
関連する特許1件					
関連する論文1編					